

Michelin y Spania GTA

MICHELIN Pilot Super Sport, equipo original del nuevo GTA Spano

El neumático MICHELIN Pilot Super Sport ha sido homologado como equipo original del nuevo superdeportivo GTA Spano, del constructor español Spania GTA. Con esta certificación, se inicia una relación entre ambas compañías especializadas en ultra altas prestaciones que se extenderá en futuras colaboraciones.

El conjunto de tecnologías que incorpora el MICHELIN Pilot Super Sport ofrece un resultado que responde perfectamente a las necesidades de estos vehículos de ultra altas prestaciones, particularmente en precisión en la conducción, en deportividad, en resistencia a muy altas velocidades y, sobre todo, en seguridad, tanto en carretera como en circuito, manteniendo, además, sus prestaciones durante más kilómetros.

El MICHELIN Pilot Super Sport está desarrollado para quienes buscan el máximo placer de conducción con total seguridad, tanto en los trayectos diarios, como en los usos más deportivos. Para responder a estas exigencias, incorpora tres tecnologías usadas en competición:

- La **cintura de aramida** está compuesta por una fibra de alta densidad, principalmente utilizada en aeronáutica y equipos militares de protección, cuya principal característica es la gran resistencia. A peso equivalente, la aramida es cinco veces más resistente que el acero. El perfil del neumático a gran velocidad está perfectamente controlado y la huella al suelo permanece constante, incluso a muy altas velocidades, para tener en todo momento el máximo de agarre.
- Desarrollada para competición, la tecnología **Bi-Compound** utiliza dos compuestos de goma diferentes, en la parte interior y exterior de la banda de rodadura. En el lado exterior, un compuesto reforzado con negro de carbono, proporciona una mayor resistencia del hombro en los apoyos dinámicos en curva cerrada. En el interior, con canales específicos, un compuesto de goma de última generación de gran adherencia en suelo mojado, que se agarra a las pequeñas asperezas del asfalto y rompe la película de agua.
- El **Variable Contact Patch 2.0** con esta tecnología conseguimos que las fuerzas y la temperatura que se generan en la banda de rodadura se distribuyan de forma más homogénea dentro del área de contacto con el suelo. La huella de contacto cambia según el neumático trabaje en curva o en recta, pero mantiene la misma superficie de contacto con el asfalto. Así el control de la trayectoria del vehículo es absoluto.

Las prestaciones del MICHELIN Pilot Super Sport son, además, el resultado de la estrategia Michelin Total Performance, que consiste en mejorar de manera constante y conjunta todas las prestaciones del neumático.



Un supervehículo de prestaciones exclusivas

Gracias a todo ello, el neumático MICHELIN Pilot Super Sport es el aliado perfecto para optimizar el rendimiento del nuevo GTA Spano. Profundamente renovado, este superdeportivo español incorpora un nuevo motor V10 Twin Turbo con 7.990 cc, con un par motor de 1.220 Nm y una potencia de 925 CV. Este vehículo, que tiene una producción muy exclusiva limitada a 99 unidades, cuenta también con una nueva caja de cambios secuencial robotizada de 7 velocidades con sincronizados de carbono totalmente rediseñada. Con este novedoso powertrain, consigue una aceleración de 0 a 100 Km/h en 2,9 segundos y una velocidad punta superior a los 370 Km/h.

El nuevo GTA Spano monta los MICHELIN Pilot Super Sport en la dimensión 265/35ZR19 para los neumáticos delanteros y 345/30ZR20 para los traseros.

Fundada en 1994 por Domingo Ochoa, y tras un amplio y exitoso palmarés en el mundo de la competición a nivel internacional, Spania GTA se convirtió en 2009 en fabricante de superdeportivos con la presentación del GTA Spano. Con este vehículo, totalmente renovado en 2015, la empresa española se ha consolidado como uno de los constructores más reconocidos en todo el mundo.

*La misión de **Michelin**, líder del sector del neumático, es contribuir de manera sostenible a la movilidad de las personas y los bienes. Por esta razón, el Grupo fabrica, comercializa y distribuye neumáticos para todo tipo de vehículos. Michelin propone igualmente servicios digitales innovadores, como la gestión telemática de flotas de vehículos y herramientas de ayuda a la movilidad. Asimismo, edita guías turísticas, de hoteles y restaurantes, mapas y atlas de carreteras. El Grupo, que tiene su sede en Clermont-Ferrand (Francia), está presente en 170 países, emplea a 111.700 personas en todo el mundo y dispone de 68 centros de producción implantados en 17 países diferentes que, en conjunto, han fabricado 184 millones de neumáticos en 2015. Michelin posee un Centro de Tecnología encargado de la investigación y desarrollo con implantación en Europa, América del Norte y Asia. (www.michelin.es).*

DEPARTAMENTO DE COMUNICACIÓN

Avda. de Los Encuartes, 19
28760 Tres Cantos – Madrid – ESPAÑA
Tel: 0034 914 105 167 – Fax: 0034 914 105 293

